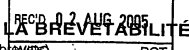
TRAITÉ DE COOPÉRATION EN MATIÈRE DE BREVETS

PCT

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LE B



(chapitre II du Traité de coopération en matière de b

PCT

(article 36 et règle 70 du PCT)

Référence du dossier du déposant ou du	DOUB CUITE À D						
mandataire	POUR SUITE À DONNER voir formulaire PCT/PEA/416						
Demande internationale No. PCT/FR2004/050195	Date du dépôt internati 17.05.2004	onal (jour/mois/année)	Date de priorité (jour/mols/année) 21.05.2003				
Classification internationale des brevets (CII		n nationale et CIB					
G01N33/53, G01N33/543, B01J19/0	00						
Déposant							
COMMISSARIAT A L'ENERGIE ATOMIQUE et al.							
Le présent rapport est le rapport or préliminaire international en vertu	d'examen préliminaire i de l'article 35 et transi	nternational, établi par nis au déposant confor	l'administration chargée de l'examen mément à l'article 36.				
2. Ce RAPPORT comprend 6 feuille							
3. Ce rapport est accompagné d'AN							
a. 🗆 un total de <i>(envoyées au c</i>							
les feuilles de la description, des revendications ou des dessins qui ont été modifiées et qui servent de base au présent rapport ou des feuilles contenant des rectifications autorisées par la présente administration (voir la règle 70.16 et l'instruction administrative 607).							
des feuilles qui rempla	cent des feuilles précé	dentes, mais dont la pr	ésente administration considère qu'elles				
contiennent une modification qui va au-delà de l'exposé de l'invention qui figure dans la demande internationale telle qu'elle a été déposée, comme il est indiqué au point 4 du cadre n° l et dans le cadre supplémentaire.							
b. (envoyées au Bureau inter							
électronique(s)), qui contiennent un listage de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, déposés sous forme déchiffrable par ordinateur seulement, comme il est indiqué dans le cadre supplémentaire relatif au listage de la ou des séquences (voir l'instruction administrative 802).							
4. Le présent rapport contient des in	dications et les pages	correspondantes relativ	res aux points suivants :				
☐ Cadre n° II Priorité							
☐ Cadre n° III Absence de form possibilité d'app	Cadre n° III Absence de formulation d'opinion quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle						
☐ Cadre n° IV Absence d'unité	de l'invention						
Cadre n° V Déclaration motivée selon l'article 35(2) quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité d'application industrielle; citations et explications à l'appui de cette déclaration							
☐ Cadre n° VI Certains documents cités							
☐ Cadre nº VII Irrégularités dar							
☐ Cadre n° VIII Observations re	latives à la demande ir	nternationale					
Date de présentation de la demande d'examen préliminaire internationale		Date d'achèvement du p	présent rapport				
18.03.2005		01.08.2005					
Nom et adresse postale de l'adminstration ci préliminaire international	hargée de l'examen	Fonctionnaire autorisé	. a Bet				
Office européen des brevets			September 1				
D-80298 Munich Tél. +49 89 2399 - 0 Tx: 5236	56 epmu d	Diez Schlereth, D	· 171 (1) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1				
Fax: +49 89 2399 - 4465		N° de téléphone +49 89	2399-7488				

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/FR2004/050195

	Coop No. 1 Proceedings						
Case No. I Base du rapport							
1.	En ce qui concerne la langue , le présent rapport est établi sur la base de la demande internationale dans la langue dans laquelle elle a été déposée, sauf indication contraire donnée sous ce point.						
	 □ Le présent rapport est établi sur la base de traductions réalisées à partir de la langue d'origine dans la langue suivante ,qui est la langue d'une traduction remise aux fins de : □ la recherche internationale (selon les règles 12.3 et 23.1.b)) □ la publication de la demande internationale (selon la règle 12.4) □ l'examen préliminaire international (selon la règle 55.2 ou 55.3) 						
2.	2. En ce qui concerne les éléments* de la demande internationale, le présent rapport est établi sur la base des éléments suivants (les feuilles de remplacement qui ont été remises à l'office récepteur en réponse à une invitation faite conformément à l'article 14 sont considérées dans le présent rapport comme "initialement déposées" et ne sont pas jointes en annexe au rapport.):						
	Description, Pages						
	1-60	telles qu'initialement déposées					
	Revendications, No.						
	1-26	telles qu'initialement déposées					
	Dessins, Feuilles						
	1/4-4/4	telles qu'initialement déposées					
	☐ En ce qui concerne un listaç supplémentaire relatif au listage	ge de la ou des séquences ou un ou des tableaux y relatifs, voir le cadre de la ou des séquences.					
3.	Les modifications ont entraîné l'annulation : de la description, pages des revendications, nos des dessins, feuilles/fig. du listage de la ou des séquences (préciser) : d'un ou de tous les tableaux relatifs au listage de la ou des séquences (préciser) :						
	Le présent rapport a été établi abstraction faite (de certaines) des modifications, qui ont été considérées comme allant au-delà de l'exposé de l'invention tel qu'il a été déposé, comme il est indiqué dans le cadre supplémentaire (règle 70.2.c)). de la description, pages des revendications, nos des dessins, feuilles/fig. du listage de la ou des séquences (préciser): d'un ou de tous les tableaux relatifs au listage de la ou des séquences (préciser): * Si le cas visé au point 4 s'applique, certaines ou toutes ces feuilles peuvent être revêtues de la mention "remplacé".						
	être revêtues de la ment	ion "remplacé".					

SUR LA BREVETABILITÉ

Demande internationale n° PCT/FR2004/050195

	Ca d'a	se No. III Absence de formula application industrielle	tior	n d'opinion quant à la nouveauté, l'activité inventive et la possibilité			
1.	La (ne	La question de savoir si l'objet de l'invention revendiquée semble être nouveau, impliquer une activité inventive (ne pas être évident) ou être susceptible d'application industrielle n'a pas été examinée pour ce qui concerne :					
		l'ensemble de la demande inter	semble de la demande internationale,				
	\boxtimes	les revendication nos 14	es revendication nos 14				
		parce que :	parce que :				
	⊠	la demande internationale, ou les revendications nos 14 en question, se rapportent à l'objet suivant, à l'égard duquel l'administration chargée de l'examen préliminaire international n'est pas tenue d'effectuer un examen préliminaire international (préciser):					
		voir feuille séparée					
		la description, les revendications ou les dessins (en indiquer les éléments ci-dessous), ou les revendications en question ne sont pas clairs, de sorte qu'il n'est pas possible de formuler une opinion valable (préciser):					
		les revendications, ou les revendications nos en question, ne se fondent pas de façon adéquate sur la description, de sorte qu'il n'est pas possible de formuler une opinion valable.					
		il n'a pas été établi de rapport de	n'a pas été établi de rapport de recherche internationale pour les revendications nos en question.				
		le listage de la ou des séquences de nucléotides ou d'acides aminés n'est pas conforme à la norme prévue dans l'annexe C des instructions administratives car :					
		le listage présenté par écrit		n'a pas été fourni			
				n'est pas conforme à la norme			
le listage sous forme déchiffrable par ordinateur				r ordinateur			
				n'a pas été fourni			
				n'est pas conforme à la norme			
		e ou les tableaux relatifs au listage des séquences de nucléotides ou d'acides aminés -lorsqu'ils sont sous forme déchiffrable par ordinateur seulement- ne sont pas conformes aux exigences techniques prévues dans l'annexe C-bis des instructions administratives.					
		Voir le cadre supplémentaire por	ur de	e plus amples détails.			

Demande internationale n° PCT/FR2004/050195

Cadre n° V Déclaration motivée selon l?article 35.2) quant à la nouveauté, l?activité inventive et la possibilité d?application industrielle; citations et explications à l?appui de cette déclaration

1-26

1. Déclaration

Nouveauté Oui: Revendications

Non: Revendications

Activité inventive Oui: Revendications 1-26
Non: Revendications

Possibilité d'application industrielle Oui: Revendications 1-13,15-26

Non: Revendications 14

2. Citations et explications (règle 70.7) :

voir feuille séparée

Point III

La présente Administration considère que l'objet de la revendication 14 est visé par les dispositions de la règle 67.1 (iv) PCT (l'étendue de cette revendication comprend aussi des procédés diagnostigues "in vivo" avec un dispositif implanté dans le corps). C'est pourquoi il ne sera pas émis d'opinion quant à la question de savoir si l'objet de cette revendication est susceptible d'application industrielle (article 34(4) a) i) PCT).

Point V

1.) Il est fait référence aux documents suivants:

D1 : US-B-6,280,595 D2 : WO-A-99/29711 D3: US-A-6,113,768

2.) L'objet des revendications 1-26 est consideré comme étant nouveau et inventif au sens des articles 33 (2) et (3) PCT, pour les raisons suivantes:

D1 décrit un dispositif de synthèse combinatoire comprenant plusieurs électrodes, qui sont disposés sur un support créant un étalage en rangs serrés. D1 décrit l'utilisation de ces electrodes pour électrogenerer des ions H⁺ (ou OH) qui servent à déproteger (activer) de groupements présents sur la surface du dispositif (col. 5, l. 5 à col. 6, l. 42; col. 11, l. 30 à col. 12, l. 49; dessins 1-12, 31).

D2 décrit un microsystème comprenant plusieurs électrodes, qui sont disposés sur un support créant un étalage en rangs serrés pour la synthèse et l'accrochage d'oligonucléotides (voir dessins).

D3 décrit un dispositif comprenant plusieurs microélectrodes, qui sont disposés sur un support créant un étalage en rangs serrés. Ces microélectrodes sont utilisés pour électrogenerer des ions H⁺ (ou OH⁻), qui servent à moduler les caracteristiques de la surface quant à l'adhérence de cellules (col. 6, l. 38-47).

RAPPORT PRÉLIMINAIRE INTERNATIONAL SUR LA BREVETABILITÉ (FEUILLE SÉPARÉE)

Demande internationale nº

PCT/FR2004/050195

Aucun des documents D1-D3 décrit un dispositif dans lequel l'électrode de travail borde ou entoure la zone d'accrochage, tel que celui selon la revendication 1.

Dans les dispositives décrits dans D1-D2, l'électrode de travail est la zone d'accrochage. Le dispositif décrit dans D3 n'a pas une zone d'accrochage au sens de la demande présente. En plus, le contact éléctrique avec le cible doit se faire sur la surface de l'électrode de travail.

Donc, la personne du métier considérant l'enseignement des documents D1-D3 n'aurait aucune raison de modifier le dispositif décrit dans D1 en arrivant au dispositif selon la revendication 1 (et 2-12). Le placement de la zone d'accrochage au bord ou entourant l'électrode de travail permet d'utiliser des électrodes nus (sans couche protectrice), ce que simplifie la fabrication du dispositif et étend la nature des molécules qui peuvent être fixées sur le substrate.

L'objet des revendications 13-26 est consideré comme étant nouveau et inventif pour des raisons analogues.